

# Verwaltungseinheiten im INSPIRE- Datenmodell

Im Datenmodell Verwaltungseinheiten werden die Gebiete durch Polygone abgebildet und mit einem amtlichen nationalen geografischen Namen bezeichnet. Zusätzlich besitzt jede Verwaltungseinheit eine länderspezifische Kennung, eine Hierarchieebene innerhalb der nationalen Verwaltungshierarchie des Landes und eine nationale Bezeichnung der Verwaltungshierarchieebene. Verwaltungsgrenzen werden durch Linien beschrieben und ebenfalls Hierarchieebenen zugeordnet.

In Berlin wird das Bundesland und die Bezirke aus ALKIS (Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem) als Flächen abgebildet. Die Landesgrenze und die Bezirksgrenzen werden als Linienobjekte dargestellt.

Sowohl für die Verwaltungseinheiten als auch für die Verwaltungsgrenzen werden im Datenmodell Zuordnungen auf sechs Hierarchieebenen getroffen: In Berlin ist die sechste Ebene der Bezirk und die zweite Ebene gibt das Bundesland wieder. Während Verwaltungseinheiten nur Teil einer Ebene sein können, repräsentieren Berliner Verwaltungsgrenzen entweder gleichzeitig Bundesland- und Bezirksgrenze (2. und 6. Ebene) oder ausschließlich Bezirksgrenzen (6. Ebene).